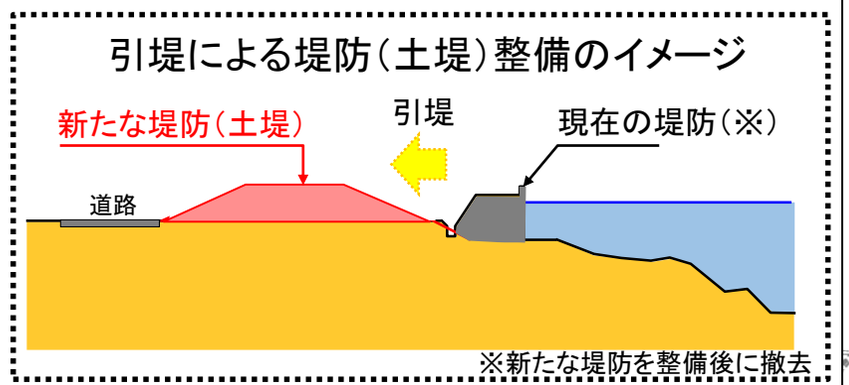


治水対策（河道改修）の方針 【左岸引堤による堤防整備】

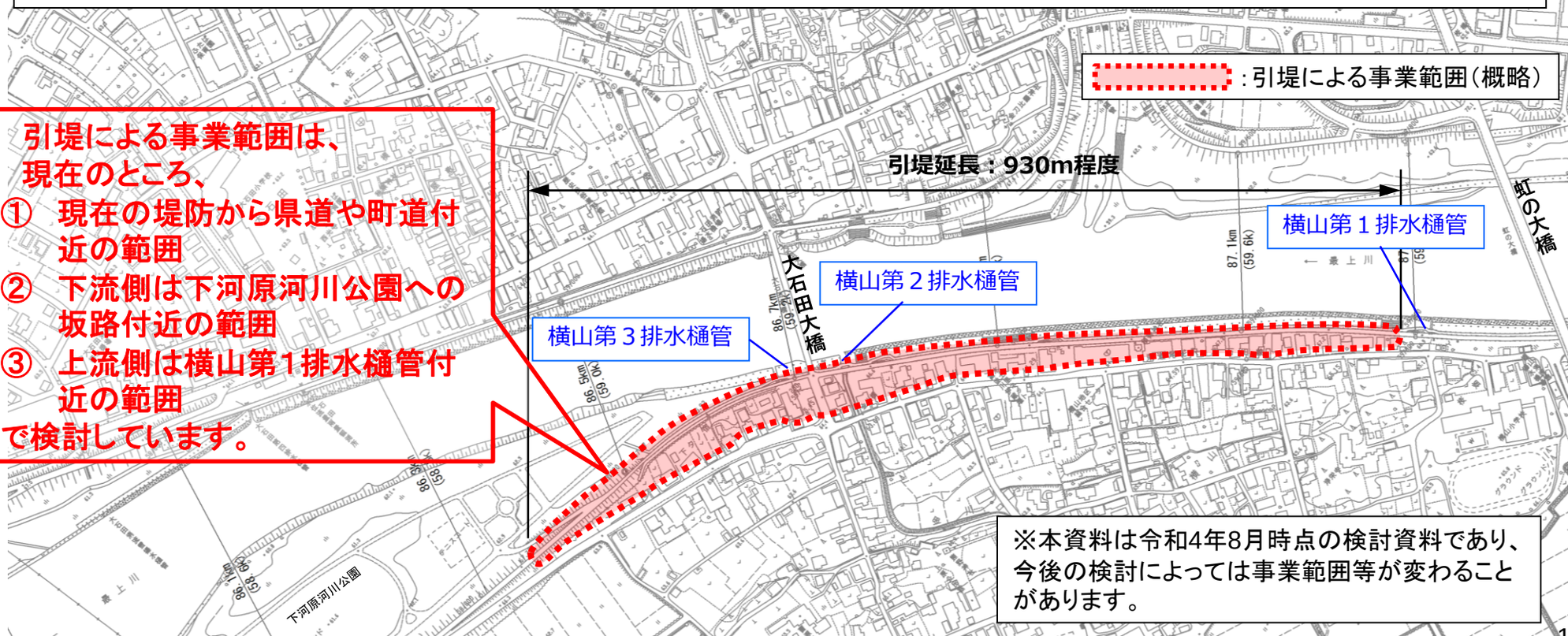
■概要

左岸側の現在の堤防を引堤し、新たな堤防（土堤）を造ることで、令和2年7月洪水と同等の流量を安全に流下させる。

引堤延長：930m程度

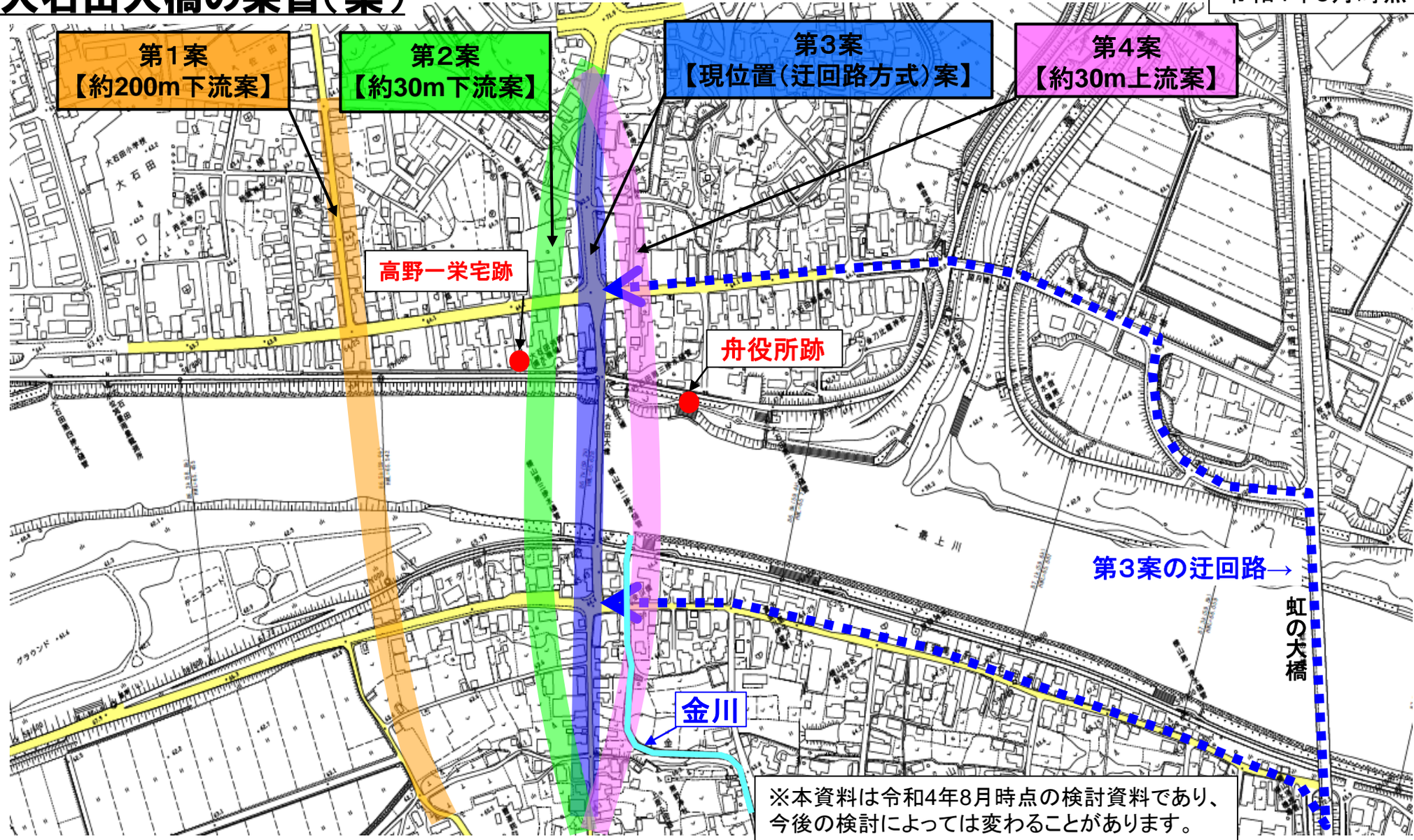


- 引堤による事業範囲は、現在のところ、
- ① 現在の堤防から県道や町道付近の範囲
 - ② 下流側は下河原河川公園への坂路付近の範囲
 - ③ 上流側は横山第1排水樋管付近の範囲
- で検討しています。



令和4年8月時点

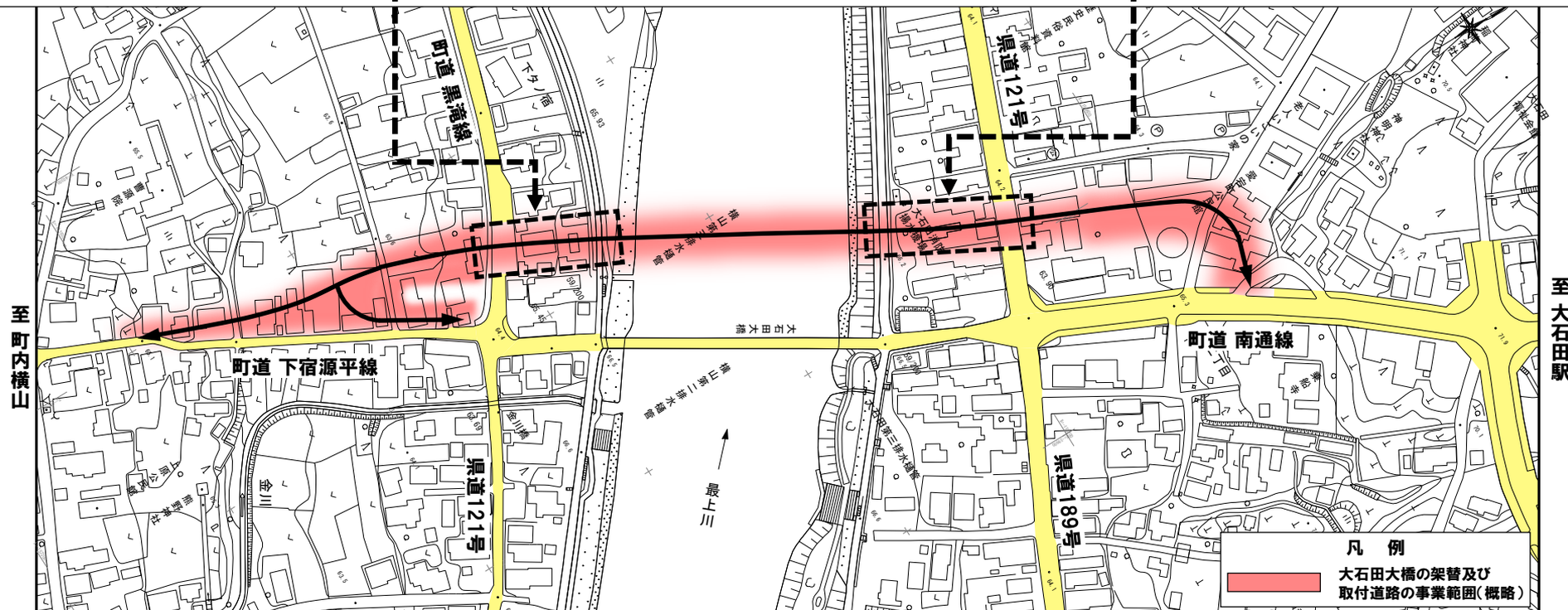
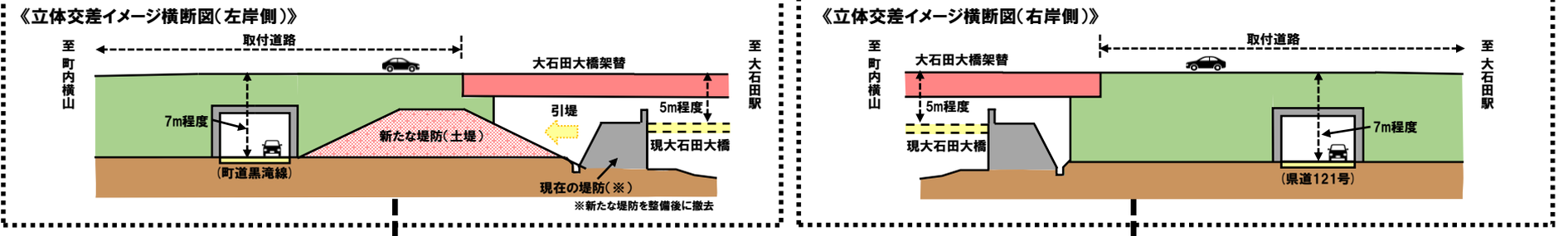
大石田大橋の架替(案)



大石田大橋の架替方針

概要

令和2年7月洪水と同等の流量を安全に流下させる高さへ大石田大橋を架替し、合せて取付道路を整備する。



※架替する橋梁の路面高は、現在の橋梁より5m程度高くなり、県道121号付近等では7m程度高くなる。

※本資料は令和4年10月末時点の検討資料であり、今後の検討によって変わることがあります。